

Moch Revano Budiansyah

Telephone : +6282257392945
Email : revanmalang584@gmail.com
Linkedin : <https://www.linkedin.com/in/mochrevanobudiansyah/>
Alamat : JL.Garuda Randuagung,Singosari Malang

TENTANG SAYA

Saya adalah lulusan Teknik Informatika dari Institut Teknologi Nasional Malang, dengan pemahaman mendalam di bidang teknologi dan informatika. Saya terampil dalam analisis dan perancangan sistem informasi, instalasi, serta pemeliharaan perangkat keras komputer. Selain itu, saya juga memiliki kemampuan komunikasi yang baik dan mampu bekerja secara mandiri maupun dalam tim.

KEAHLIAN

Pemecahan Masalah Teknis: Berpengalaman dalam menangani troubleshooting perangkat keras, perangkat lunak, serta konfigurasi jaringan seperti router dan switch.
Pengelolaan Jaringan: Terampil dalam instalasi, pemeliharaan, dan pemecahan masalah jaringan LAN, WAN, dan VPN untuk mendukung konektivitas yang stabil.
Administrasi Sistem: Menguasai pengelolaan sistem operasi Windows dan Linux, termasuk instalasi, konfigurasi, serta pembaruan sistem secara berkala.
Manajemen Inventaris IT: Terbiasa melakukan pelacakan, pemeliharaan, dan pengelolaan inventaris perangkat IT untuk memastikan operasional berjalan lancar.
Kolaborasi Tim: Mampu bekerja efektif dengan tim IT serta pengguna akhir untuk memberikan solusi yang sesuai dengan kebutuhan.
Pengaturan Waktu: Terampil dalam mengatur prioritas tugas untuk memastikan permintaan dukungan diselesaikan dengan efisien dan tepat waktu.

PENGALAMAN

STPP Polbangtan Malang **2019 - 2019**
IT Support

Bertanggung jawab atas instalasi, konfigurasi, dan pemeliharaan perangkat lunak dan keras, serta menangani troubleshooting jaringan seperti koneksi internet dan VPN untuk memastikan operasional yang lancar.

Impro Digital Malang **2023 - 2023**
Digital Marketing

Melakukan magang pada Impro Digital Malang dan bertanggung jawab untuk merumuskan strategi pemasaran, mengelola konten marketing, serta melakukan analisis dan pelaporan sesuai dengan SOP perusahaan.

PENDIDIKAN

Institut Teknologi Nasional **2020- 2024**
Teknik Informarika, IPK 3.56

Judul Skripsi : Pembuatan Game 3D Question of Sains
Deskripsi : Melakukan penelitian pembuatan Game 3D menggunakan metode Finite State Machine dan Collision Detection untuk sebagai sarana media pembelajaran Siswa Tingkat Sekolah Menengah Keatas

SERTIFIKASI

Sertikat Magang Impro Digital Malang
Sertikat Magang STPP Polbangtan Malang
Sertikat Kerja Sama dengan Badan Siber dan Sandi Negara

Sertikat TOEFL ELSKILL **2024 - 2026**
Skor TOEFL: 540



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

Jl. Bendungan Sigura - gura No. 2 Malang Telp. (0341) 551431 (Hunting), Fax. 553015

FAKULTAS (Faculty) : TEKNOLOGI INDUSTRI
JURUSAN (Department) : TEKNIK INFORMATIKA
PROGRAM STUDI (Field of Study) : TEKNIK INFORMATIKA
PROGRAM PENDIDIKAN : STRATA SATU (S1)
(Education Program)

TRANSKRIP / TRANSCRIPT

NOMOR (Number) : ITN-20019/S.KOM/S.1/II'24
NAMA (Name) : MOCH. REVANO BUDIANSYAH
TEMPAT/TGL. LAHIR : MALANG / 20 FEBRUARI 2002
(Place/Date of Birth)
NIM (Student Registration Number) : 2018019
TAHUN MASUK (Admission) : 2020

Kode Mata Kuliah / Course Code	MATA KULIAH / COURSE	Prestasi / Achievement			
		HM	AM	K	M
IF1101	Pendidikan Agama (Islamic Religious Study)	A	4.0	3	12.0
IF1106	Pendidikan Bahasa Inggris (English)	B+	3.5	2	7.0
IF1201	Kalkulus (Calculus)	B	3.0	2	6.0
IF1301	Algoritma dan Pemrograman (Algorithm and Programming)	B+	3.5	4	14.0
IF1501	Sistem Multimedia (Multimedia System)	B+	3.5	4	14.0
IF1701	Pengantar Teknologi Informasi dan Komunikasi (Introduction to Information Technology and Communication)	B+	3.5	2	7.0
IF1702	Sistem Digital (Digital System)	B+	3.5	3	10.5
IF2107	Pendidikan Bahasa Indonesia (Indonesian)	A	4.0	3	12.0
IF2202	Aljabar Linear (Linear Algebra)	B	3.0	2	6.0
IF2302	Struktur Data (Data Structure)	B+	3.5	4	14.0
IF2303	Teknik Pemrograman (Programming Technique)	A	4.0	3	12.0
IF2601	Basis Data (Database)	A	4.0	4	16.0
IF2703	Arsitektur Komputer (Computer Architecture)	A	4.0	2	8.0
IF2704	Sistem Operasi (Operating System)	B	3.0	2	6.0
IF3203	Matematika Diskrit (Discrete Mathematics)	B+	3.5	3	10.5
IF3204	Probabilitas dan Statistik (Probability and Statistics)	B	3.0	2	6.0
IF3205	Riset Operasi (Operational Research)	B	3.0	3	9.0
IF3304	Object Oriented Programming (Object Oriented Programming)	B+	3.5	4	14.0
IF3502	Pengolahan Citra Digital (Digital Image Processing)	A	4.0	4	16.0
IF3801	Jaringan Komputer (Computer Network)	B+	3.5	4	14.0
IF4206	Metode Numerik (Numerical Method)	B	3.0	2	6.0
IF4305	Pemrograman Visual (Visual Programming)	B+	3.5	4	14.0
IF4306	Pemrograman Web (Web Programming)	A	4.0	4	16.0
IF4401	Kecerdasan Buatan (Artificial Intelligence)	B+	3.5	3	10.5
IF4602	Rekayasa Perangkat Lunak (Software Engineering)	A	4.0	2	8.0
IF4603	Sistem Informasi (Information System)	B	3.0	3	9.0
IF4802	Manajemen Jaringan (Network Management)	A	4.0	2	8.0
IF5108	Pendidikan Pancasila (Pancasila)	A	4.0	2	8.0
IF5207	Pemodelan dan Simulasi (Modelling and Simulation)	B	3.0	3	9.0
IF5307	Mobile Programming (Mobile Programming)	A	4.0	4	16.0
IF5402	Sistem Pendukung Keputusan (Decision Support System)	B+	3.5	3	10.5
IF5503	Grafika Komputer (Computer Graphic)	C	2.0	4	8.0
IF5604	Interaksi Manusia & Komputer (Human and Computer Interaction)	B	3.0	2	6.0
IF5606	Data Warehouse (Data Warehouse)	A	4.0	3	12.0
IF6109	Metodologi Penelitian (Research Methodology)	B+	3.5	3	10.5

Kode Mata Kuliah / Course Code	MATA KULIAH / COURSE	Prestasi / Achievement			
		HM	AM	K	M
IF6404	Data Mining (<i>Data Mining</i>)	A	4.0	3	12.0
IF6504	Animasi dan Game (<i>Animation and Game</i>)	B+	3.5	4	14.0
IF6505	Komputer Vision (<i>Computer Vision</i>)	B+	3.5	2	7.0
IF6607	Penjaminan Mutu Perangkat Lunak (<i>Software Quality Assurance</i>)	B	3.0	3	9.0
IF6706	Internet Of Things (Kapita Selecta) (<i>Internet of Things (Selected Topic)</i>)	B+	3.5	2	7.0
IF7110	Kewarganegaraan (<i>Civics Study</i>)	A	4.0	2	8.0
IF7111	Praktek Kerja Nyata (<i>Internship</i>)	A	4.0	3	12.0
IF7308	Web Service Programming (<i>Web Service Programming</i>)	B+	3.5	3	10.5
IF7610	Enterprise Resource Planning (<i>Enterprise Resource Planning</i>)	B	3.0	3	9.0
IF7708	Sistem Embedded & Mikrokontroler (<i>Embedded System and Microcontroller</i>)	B+	3.5	4	14.0
IF8112	Skripsi (<i>Bachelor's Thesis</i>)	A	4.0	6	24.0
IF8113	Technopreneurship (<i>Technopreneurship</i>)	A	4.0	2	8.0
IF8609	Manajemen Proyek Perangkat Lunak (<i>Software Project Management</i>)	A	4.0	3	12.0
JUMLAH / TOTAL				144	512.0
Tanggal Yudisium (<i>Date of Graduation</i>)		: 29 AGUSTUS 2024			
Jumlah Kredit Kumulatif (<i>Total Cumulative Credit</i>)		: 144 SKS			
Nilai Mutu Rata-rata (<i>GPA</i>)		: 3.56 (<i>Tiga Koma Lima Enam</i>)			
Predikat Kelulusan (<i>Achievement</i>)		: DENGAN PUJIAN (<i>WITH HONOURS</i>)			

KETERANGAN (LEGEND) :

HM: Huruf Mutu (*Quality in Letter*) (A, B+, B, C+, C, D, E)
K: Kredit (SKS) (*Semester Credit Unit*)

AM: Angka Mutu (*Quality Rate*) (4.0, 3.5, 3.0, 2.5, 2.0, 1.0, 0)
M: Mutu (*Quality*) (AMxK)



Dr. Eng. I KOMANG SOMAWIRATA, S.T., M.T.
NIP. P. 1030100361



19 SEPTEMBER 2024
REKTOR / RECTOR
AWAN UJI KRISMANTO, S.T., M.T., Ph.D.
NIP. 198003012005011002

INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL MALANG

Memberikan Ijazah kepada : *Moch. Revano Budiansyah*
Tempat / Tanggal Lahir : *Malang / 20 Pebruari 2002*
Nomor Induk Kependudukan : *3507242002020006*
NIM / Tahun Masuk : *2018019 / 2020*
Program Pendidikan : *Sarjana (S.1)*
Fakultas : *Teknologi Industri*
Jurusan : *Teknik Informatika*
Program Studi : *Teknik Informatika*
Status : Terakreditasi berdasarkan Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi
Nomor : *2465/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/S/IV/2020* tanggal *15 April 2020*.
Tanggal Kelulusan : *29 Agustus 2024*

Ijazah ini diberikan setelah yang bersangkutan memenuhi seluruh persyaratan yang ditentukan, dan kepadanya dilimpahkan segala wewenang dan hak yang berhubungan dengan Ijazah yang dimilikinya, serta berhak memakai gelar akademik **SARJANA KOMPUTER (S.Kom.)**.



DEKAN

Dr. Eng. I Komang Somawirata, S.T., M.T.
NIP.P. 1030100361



Malang, 19 September 2024

REKTOR

Awan Uji Krismanto, S.T., M.T., Ph.D.
NIP. 198003012005011002